



## Morphodynamique des plages sableuses

Submitted by Emmanuel Lemoine on Tue, 09/16/2014 - 12:02

Titre	Morphodynamique des plages sableuses
Type de publication	Article de revue
Auteur	Howa, Hélène [1]
Editeur	Institut Oceanographique
Type	Article scientifique dans une revue à comité de lecture
Année	2003
Langue	Français
Date	2003
Numéro	1-2
Pagination	7 - 48
Volume	29
Titre de la revue	Océanis
ISSN	0182-0745

### Résumé en français

La morphodynamique des plages sableuses et l'évolution côtière à court et moyen termes sont un domaine de recherche primordial, notamment dans le contexte actuel du réchauffement planétaire et de l'érosion qu'il engendre. Si, en général, le phénomène de recul du trait de côte est bien documenté avec ses variabilités spatiales et temporelles, les processus physiques impliqués en sont encore très mal connus. Il est donc difficile à l'heure actuelle de mettre en place une océanographie côtière opérationnelle et prévisionnelle. Cet article présente succinctement les connaissances actuelles en les illustrant de quelques résultats obtenus sur la côte aquitaine dans le cadre du Programme national d'environnement côtier (PNEC) de l'INSU/CNRS, et propose quelques pistes de recherche.

URL de la notice <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3941> [2]

---

### Liens

[1] <http://okina.univ-angers.fr/he.ho/publications>

[2] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3941>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)